Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/743,570	FORD, GARRETT N.	
Examiner	Art Unit	
Son T. Nguyen	3643	

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
Final		1/10/05								
ΙĒ	Orić	1/1								
	1	7		Т	T	Т	Г	Г		
	2	П				Г	Г		\vdash	
	3	П		П	П				П	
	4	П								
	5									
	1 2 3 4 5 6 7	Ш		_		L				
	7	Ш			_		L			
	8 9	Ш	_	_	<u></u>	<u>_</u>	L	L	_	L
	9	Ш	L	_	<u> </u>	L_	_	L	ᆫ	Щ
	10	Ш	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
	11	Ш	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	12	Ш	H	⊢	-	 	-	 —	├	\vdash
	13	H		\vdash	⊢	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	H
	10 11 12 13 14 15	Н	\vdash	\vdash	-	 	-	-	-	Н
	16	H	Η-	⊢	\vdash	-	-	\vdash	-	
	17	Η,	-	┝	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	Н
	18	V		┝	-	-	_	\vdash	┝	Н
	10	-	\vdash	\vdash	┢	-		\vdash	\vdash	Н
	20	Н	┢	-	┢	┢	┢	-	\vdash	H
	21	Н	-	\vdash	-	 	┢	\vdash	\vdash	Н
	22	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
	18 19 20 21 22 23 24 25		H	\vdash	┢	\vdash	_	\vdash	-	Н
	24		\vdash		┢	\vdash		\vdash	Н	Н
	25									Н
	26				┢		_	1		П
	26 27 28							Г		П
	28				Π					
	29 30									
	30									
	31 32									
	32			L	匚					
	33	Ш		L				匚		
	34 35	Ш		L		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	35	Щ		L	<u> </u>	_	_	L	Щ	Ш
	36	Щ		$oxed{oxed}$	\vdash	L	Ŀ	L.	_	Ш
	37 38	Ш		_		L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	38	Н	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	39 40	Н	-	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	⊢-	\vdash	Н
	40	\vdash	_	_			\vdash	-	-	${oldsymbol{dash}}$
	41	\vdash		ļ <u>.</u>	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash\vdash$
	43	\vdash		-	-	Ь	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	44	\vdash		-	\vdash	H	H	\vdash	H	\vdash
	45	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\dashv
_	46	\vdash		-	\vdash	H	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
	47	\vdash		_	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
$\neg \neg$	48	\vdash		-			Н	Н	Н	\dashv
\neg	49	\vdash	\neg			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
$\neg \neg$	50	\neg								\vdash

	Date	e			_] [Cla	im	Date								
				Ι]									Ī		
				1	l	ΙI	<u>=</u>	Original					l		l		
			1	1	l	ΙI	Final	<u>iĝ</u>							l		
				1	l	ΙI	ш.	ŏ							l		
+	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	1 1			<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
\perp		_	<u> </u>	Ц_	<u> </u>	Į ļ		51		Ш					<u> </u>	Щ	
\perp						IJ		52									
					_			53									
						1		54									
			Г	Г	Γ	1		55							П		
\Box						1 1		56							Г		
\neg					┢	i I		57							Т		
\neg					\vdash	1 1		58		_	_		_	_	┪	T	
\top	_	<u> </u>	 	┪	┢	1 1		59					_	\vdash	┢	-	Н
$\dashv \dashv$	_	_	\vdash	\vdash	⊢	1		60	-		_	-	_	┢	┢	H	H
+	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	61		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	 	Н
+	-	\vdash	┥	\vdash	\vdash			62	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н
+	_		 —	⊢	 			62	-	-	-	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
$\dashv\dashv$		-	<u> </u>	—	┡			63		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
+				 	<u> </u>			64	\vdash	Щ		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
-			<u> </u>	L	ļ			65	ļ	Ш		Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ш
41			<u> </u>		L			66		Ш		Ш	Ш		<u> </u>	Ш	Ш
44			<u> </u>		<u> </u>			67		Ш		_	Щ	L_	<u> </u>	\sqcup	Ш
\bot			L					68							L		
						1 1		69									
						1		70									
						1		71									
						1 1		72									
						1 1		73									
$\neg \neg$						1		74					_				
						1		75									П
\top						1		76		т	_				\vdash	\vdash	\vdash
$\dashv \dashv$						1		77							\vdash	\vdash	\dashv
\top			-	-		1		78		_			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\top	_	_	 	\vdash	\vdash	1		79						-	H	\vdash	\dashv
+			Н	Н	\vdash			80				\vdash		-	┢	-	Н
			Н	\vdash	_			81						-	⊢	_	Н
+	=		-	\vdash	\vdash			82	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\dashv	\dashv		\vdash		\vdash			82 83	\dashv	Н	-	Н		-			Н
	-	_	\vdash	-	-			84		\vdash					-	\vdash	\vdash
╅	-			\vdash	-			85		\dashv				<u> </u>	\vdash	-	$\vdash\dashv$
\dashv	_	٠		<u> </u>	\vdash			00		\dashv				<u> </u>	\vdash	Н	Н
+	—			-	<u> </u>			86	Н	_		\vdash		-		Н	Н
╂╼╂	_		⊢-	\vdash	<u> </u>			87	_	Щ	-	Ш	_	_	\vdash	Н	Ш
╂╼┩	_	_	—	\vdash	L			88	-	-	-	\vdash	_	_	\vdash	Н	\dashv
+			⊢-	\vdash	\vdash			89			-	\square		<u> </u>	\vdash	Щ	\sqcup
+			_	\vdash				90	\square	Щ		Ш		<u> </u>	\vdash	Щ	Ш
+		_	<u> </u>		<u> </u>			91			\perp			_	<u> </u>	Щ	\Box
4-4			\vdash	\vdash				92				Щ		<u> </u>	Щ	Щ	
┿		<u> </u>	Ш	Щ	Щ			93				Ш	Щ			Щ	
\dashv			<u> </u>	L.,	_			94							\Box		Щ
\bot	_					l l		95									
44			Ш	Щ		Į Į		96									
4.4			Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$		ļ L		97]				oxdot		
			\Box					98									
$\perp 1$	\Box							99									
\perp]						[100									
						_											

Te De De De De De De De											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	Cla		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		101									
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
107		104	_	<u> </u>	_	_	⊢	_	┝	⊢	Н
107		105	\vdash	-	-	_	⊢	<u> </u>	⊢	\vdash	$\vdash\vdash$
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		107	_	\vdash		\vdash	\vdash	┢	⊢	⊢	Н
109	_	108	\vdash		\vdash	_	\vdash	-	┢╾	\vdash	H
110		109									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		111					Ĺ	L	\Box	\Box	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_	_	L	_	_	_	_	_	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash	H	L	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash\dashv$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	┝	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144		119						\vdash			П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144		120									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122						_	_	_	Ц
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123	-	-	_		_	_	_		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	_	_				⊢	┝	<u> </u>	\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126	_		-	_	\vdash	-		-	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127					_	\vdash			Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	_		_			<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_	_	_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	<u> </u>			-		H	H	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	\vdash	-		-	-	-		\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		Н				Н			\dashv
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			H						\Box
140		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149											
143 144 145 146 147 148 149		141		_		_	Щ				
144				-	Н	_	_	-			\vdash
145 146 147 148 149				Н	Н	H	Н	Н	\vdash	\vdash	$\vdash\dashv$
146 147 148 149					H		H	H	Н	\vdash	$\vdash \vdash$
147 148 149	\neg				Н		H	Н		Н	\dashv
149		147			Н						\sqcap
150											
		150									